



BSV JEV - Hors série Présentation du réseau 2018



PRESENTATION DU RESEAU

SOMMAIRE

- Présentation du réseau
- Choix des végétaux
- Choix des bio-agresseurs
- Observations en jardins amateurs
- Observation des adventices
- Calendrier des observations

ANIMATEUR FILIERE :

FREDON Corse

Rédacteur : Catherine GIGLEUX



Structures partenaires :

ville d'Ajaccio, Fredon Corse
Aloes SA, Lycée Agricole
Borgo, observateurs

Directeur de publication :

Joseph Colombani
Président de la Chambre
d'Agriculture de Corse
15 Avenue Jean Zuccarelli
20200 BASTIA
Tel : 04 95 32 84 40
Fax : 04 95 32 84 43

<http://www.corse.chambres-agriculture.fr>

Crédit photo : FREDON Corse, Sergianni (9, 10, 11)



Action pilotée par le Ministère chargé de l'agriculture, avec l'appui financier de l'Agence Française pour la Biodiversité par les crédits issus de la redevance pour pollutions diffuses attribués au financement du plan ÉCOPHYTO

Le Bulletin de Santé du Végétal est rédigé à partir de plusieurs sources d'informations collectées dans le cadre d'un réseau d'épidémiologie-surveillance réparti sur les deux départements de la Corse.

Des observations régulières sont réalisées sur des parcelles sélectionnées en pépinière et en espace vert public.

En absence de partenaire technique institutionnel dans le domaine de l'horticulture (chambre d'agriculture, institut technique...), la Fredon s'est organisée pour collecter des informations sur la santé des végétaux d'ornement. Plusieurs partenaires professionnels réalisent des observations au cours de leurs interventions et les restituent ponctuellement à la Fredon. Elle s'appuie également sur des informations issues des plans de surveillance des organismes nuisibles réglementés (ONR) engagés par les DDCSPP et sur les signalements réalisés par des particuliers, ceux-ci faisant l'objet de diagnostic précis permettant ainsi d'étayer ce réseau d'observation.

Les sites d'observations en espace vert : (en gras les actions nouvelles)

Commune	Lieu	Particularité	Observateur
Pépinière à Cauro	Arbres et arbustes buis	Extérieur et sous serre –piège pyrale	Fredon
Pépinière à Porticcio	Arbres et arbustes	Extérieur et sous serre- suivi chêne	Fredon
Espace vert Ajaccio	Alignements	Tilleul - Murier	Fredon
Espace vert Ajaccio	Alignements	Platanes	Fredon
Espace vert CTC Ajaccio	Jardin agrément	Arbres -arbustes - rosiers - vivaces	Fredon
Espace vert Cauro	Alignement	Divers arbres	Fredon
Espace vert Ajaccio	Arbres de haut jet		Service technique de la ville
Espace vert Ajaccio	Arbustes - vivaces- plantes fleuries		Service technique de la ville
Ville de Cargèse	Veille en espace vert	Palmier et autres plantes	Mr Negroni

Commune	Lieu	particularité	observateur
Ajaccio	Pépinière Casteluccio	Suivi plant de chêne	Fredon
Corse du sud	Espace vert et jardin privé	Prestataire entretien	Société Aloes
Corse du sud	Abord de pépinière +espace naturel	Suivi des vecteurs de <i>Xylela fastidiosa</i>	Fredon protocole Anses
Ville de Vescovato	Alignements	Platanes	Fredon
Ville de Calenzana	Alignements	Platanes	Fredon
Corse du sud	2 sites + ville Ajaccio	Réseau piégeage Charançon rouge*	Fredon
Haute Corse	1 site	Réseau piégeage Charançon rouge*	Fredon
Espace vert à définir	Haie de buis + pin	Piégeage pyrale Processionnaire pin	Fredon 2B
Lycée Agricole Borgo	Haie bio-diversifiée	Piégeage pyrale	Observateur lycée

CHOIX DES VEGETAUX

Etant donné le nombre très important de ravageurs et de maladies sur les végétaux d'ornement, les principaux ravageurs observés dans le cadre de ce BSV se concentreront en partie sur les végétaux emblématiques de la côte Corse, les palmiers.

Les platanes, les eucalyptus, les tilleuls et mûriers sont également couramment utilisés en espace vert urbain et privé. Parmi les essences locales qui participent au paysage, les chênes, les pins, les oliviers sont fréquemment l'objet d'observations et de diagnostics.

En 2018, un suivi particulier sera réalisé sur deux sites de production de plants de chênes suite à des dégâts de piqûre sur tige non identifiés depuis 2 ans (en relation avec l'expert national Santé des forêts).

Les autres arbres et arbustes d'ornements sont observés en pépinière et en parc et jardin, publics et privés. La liste précise est reprise dans le tableau « calendrier des observations » en page 4.

CHOIX DES BIO-AGRESSEURS

Les principaux agresseurs inféodés à ces espèces sont observés suivant des protocoles encadrés par le dispositif d'épidémio-surveillance, dans une base de données nationale : Epiphyt. La Fredon réalise elle-même la saisie dans cette base pour les observateurs.

Les bio-agresseurs réglementés comme le Charançon rouge du palmier, le Capricorne asiatique, la *Xylella* peuvent faire l'objet d'informations validées par les services du SRAL.

Depuis 2017, un dispositif de piégeage de la pyrale du buis est mis en place.

A partir de 2018, un piégeage de la processionnaire du pin permettra de situer la période de vol du papillon.

La présence d'autres bio-agresseurs peut être rapportée en cas d'observations ponctuelles sur des parcelles flottantes. La liste précise est reprise dans le tableau « calendrier des observations » en page 4.

Le protocole proposé par l'ANSES pour suivre les populations de cercopes et cicadelles sera mis en place sur 2 sites à Ajaccio. On pourra suivre ainsi les vecteurs de la *Xylella fastidiosa* sur toute une saison.

OBSERVATIONS EN JARDINS AMATEURS

Les parasites rencontrés sur légumes et arbres fruitiers ne sont pas suivis en continu, mais sur signalement. Les arbres fruitiers font parfois l'objet d'appel pour diagnostic. C'est l'occasion de faire connaître le BSV arboriculture et de relayer les autres BSV disponibles (maraîchage, olivier, agrume).

SUIVI DES ADVENTICES

A l'occasion des observations en espace vert urbain, un relevé des plantes dites « sauvages » est réalisé depuis 2016.

En 2018 des observations sur les plantes envahissantes seront réalisées.

CALENDRIER DES OBSERVATIONS

Calendrier des observations selon les parcelles et les ravageurs et les espèces végétales :

Ravageurs/ maladies		Choix des parcelles			Calendrier des observations												
		Pépi	JEVI	JA	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
Palmier	CRP			Flot.													
	Papillon pal.			Flot.													
Eucalyptus	Psylles		Flot.	Flot.													
Tilleul	Acarien			Flot.													
	Pucerons			Flot.													
Platane	Oïdium			Flot.													
	Anthracnose			Flot.													
Pin	Tigres			Flot.													
	Processionnaire		Flot.	Flot.	Obs		Obs										Obs
Albizia	Psylle			Flot.													
Laurier rose	Puceron			Flot.													
Rosier	Taches noires			Flot.													
	Oïdium			Flot.													
Chêne	Bombyx dis		Flot.	Flot.													
Marronnier	Oïdium																
	Mineuse																
	Black Rot																
Buis	Pyrale			Flot.													
Autres arbustes	Cochenilles																
	pucerons																
	Cicadelle pr.																

Flot. = parcelle flottante Obs. = observations (présence/absence)